

## Prüfungsberechtigte im B. Sc. Biochemie (PO 2024) ab Sommer 2025

26.03.2025

Module	Prüfende
<b>Pflichtmodule</b>	
Allgemeine und Analytische Chemie	<b>Gebauer</b>
Praktikum Allgemeine & Analytische Chemie	Gebauer, <b>Siroky</b> , Kühn-Stoffers
Chemie der Elemente	Bande, Schaate, Schneider, P. Krause
Chemische Thermodynamik	Weinhart
Struktur und Reaktivität Organischer Verbindungen	Heretsch
Kinetik und Grundpraktikum Physikalische Chemie	<b>Becker</b> , Feldhoff, Frank, Grabow, König, Weinhart
Synthese & Reaktionsmechanismen	Cox
Grundlagenpraktikum Organische Chemie	Cox, Gerke
Instrumentelle Methoden	Grabow, Dräger, Droste
Rechenmethoden in der Chemie 1	Becker
Rechenmethoden in der Chemie 2	Becker
Experimentalphysik I für Chemie, Geowissenschaften und Geodäsie	<b>Otto</b> , Block
Experimentalphysik II für Chemie und Geowiss.Geowissenschaften	<b>Otto</b> , Block
Biochemische Grundausbildung	Koch, G. <b>Meyer</b> , Shcherbata, Taft, Tsiavaliaris
Molekulare Biochemie und Methoden	Curth, Faix, G. <b>Meyer</b> , Taft, Tsiavaliaris
Biochemie für Fortgeschrittene	Gaestel, G. <b>Meyer</b> , Scheibe, Shcherbata, Windheim
Bioinformatik, Strukturaufklärung und Molecular Modelling	Manstein, <b>Reubold</b>
Biologie und Grundlagen der Biochemie	Boch, Debener, Eschenburg, Hildebrandt, Küster, Papenbrock, Pöpperl, Taft, <b>Wichmann</b>
Mikrobiologie	Brüser, <b>Meens</b> (TiHo), <b>Stolle</b>
Bachelorarbeit	Alle Prüfer/innen der Studiengänge Biochemie B. Sc. und M. Sc. sowie weitere Prüfer/innen nach gesonderter Liste

<b>Wahlpflichtmodule und Wahlmodule "Studium Generale"</b>	
Vertiefung Mikrobiologie 1	Meens
Vertiefung Mikrobiologie 2	Mehner, <b>Stolle</b>
<b>Prüfungsberechtigte anderer Module entsprechend der Listen des anbietenden Studiengangs</b>	